ZENTRALBLATT FÜR MATHEMATIK UND IHRE GRENZGEBIETE

HERAUSGEGEBEN VON

K. BECHERT - MAINZ · E. BOMPIANI - ROMA · CH. EHRESMANN - PARIS
H. HASSE - HAMBURG · E. HLAWKA - WIEN · F. HUND - GÖTTINGEN
H. KIENLE-HEIDELBERG · G. KÖTHE-HEIDELBERG · R. NEVANLINNA-HELSINKI
CHR. PAUC - NANTES · W. SAXER - ZÜRICH · W. SPECHT - ERLANGEN
Z. SUETUNA-TOKYO · B. v. SZ.-NAGY-SZEGED · E. M. WRIGHT-ABERDEEN

IN ZUSAMMENARBEIT MIT DER DEUTSCHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN ZU BERLIN INSTITUT FÜR REINE MATHEMATIK

SCHRIFTLEITUNG: E. PANNWITZ

110. BAND REGISTERBAND



SPRINGER-VERLAG
BERLIN/HEIDELBERG/NEW YORK
1965/1966

Dieser Registerband enthält alle in den Bänden 101-109 angezeigten Veröffentlichungen.

Im Autorenregister werden die Publikationen unter dem Namen des Autors mit vollständigem Titel angegeben. Wo ein Autor fehlt, aber ein Herausgeber genannt ist, fungiert dieser als Autor. Anonyma sind nach ihren Titeln eingeordnet. Dabei sind unwesentliche Sprachpartikel (z. B. Artikel) unterdrückt worden, desgleichen bei Kongressen usw. Ordnungszahlen. Eine Ausnahme bilden anonyme Nachrufe, Würdigungen usw., die unter dem Namen dessen eingeordnet sind, auf den sie sich beziehen.

Um das Auffinden der anonymen Veröffentlichungen zu erleichtern, sind die Anonyma noch einmal in einem Register zusammengefaßt. Ebenso sind in dem Register Biographisches biographische Notizen unter dem Namen dessen, auf den sie sich beziehen, zusammengestellt worden.

Im Sachregister werden die einzelnen Publikationen unter dem Stichwort nur mit dem Namen des Autors sowie Band und Seitenzahl des Referats im Zentralblatt für Mathematik angegeben; Anonyma werden wie im Autorenregister behandelt.

Das Zeitschriftenverzeichnis enthält alle Zeitschriften und Sammelbände, aus denen wenigstens eine Arbeit in den Bänden 101-109 dieses Zbl. angezeigt ist.

Inhaltsverzeichnis

Autorenregister		٠	٠	•	٠,	٠		٠			1
Biographisches				٠				٠			312
Anonyma											313
Transliterationstabelle	 		ċ				·			318,	512
Sachregister											319
Zeitschriftenverzeichnis											476

